



# WORLD HEADQUARTERS CANADA

# Yorkville Sound

550 Granite Court Pickering, Ontario L1W-3Y8 CANADA

Voice: (905) 837-8481 Fax: (905) 837-8746

# U.S.A.

# Yorkville Sound Inc.

4625 Witmer Industrial Estate Niagara Falls, New York 14305 USA

> Voice: (716) 297-2920 Fax: (716) 297-3689



Quality and Innovation Since 1963
Printed in Canada



# SERVICE MANUAL

e 10

# **IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS**





# INSTRUCTIONS PERTAINING TO A RISK OF FIRE, ELECTRIC SHOCK, OR INJURY TO PERSONS

# **CAUTION:**

TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK).

NO USER SERVICEABLE PARTS INSIDE.

REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

#### Read Instructions

The Owner's Manualshould be read and understood before operation of your unit. Please, save these instructions for future reference.

#### **Packaging**

Keep the box and packaging materials, in case the unit needs to be returned for service.

#### Warning

When using electric products, basic precautions should always be followed, including the following:

#### **Power Sources**

Your unit should be connected to a power source only of the voltage specified in the owners manual or as marked on the unit. This unit has a polarized plug. Do not use with an extension cord or receptacle unless the plug can be fully inserted. Precautions should be taken so that the grounding scheme on the unit is not defeated.

#### **Hazards**

Do not place this product on an unstable cart, stand, tripod, bracket or table. The product may fall, causing serious personal injury and serious damage to the product. Use only with cart, stand, tripod, bracket, or table recommended by the manufacturer or sold with the product. Follow the manufacturer's instructions when installing the product and use mounting accessories recommended by the manufacturer.

The apparatus should not be exposed to dripping or splashing water; no objects filled with liquids should be placed on the apparatus.

Terminals marked with the "lightning bolt" are hazardous live; the external wiring connected to these terminals require installation by an instructed person or the use of ready made leads or cords.

Ensure that proper ventilation is provided around the appliance.

No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus.

#### **Power Cord**

The AC supply cord should be routed so that it is unlikely that it will be damaged. If the AC supply cord is damaged DO NOT OPERATE THE UNIT.

#### Service

The unit should be serviced only by qualified service personnel.

# INSTRUCTIONS RELATIVES AU RISQUE DE FEU, CHOC ÉLECTRIQUE, OU BLESSURES AUX PERSONNES

# AVIS:

AFIN DE REDUIRE LES RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE, N'ENLEVEZ PAS LE COUVERT (OU LE PANNEAU ARRIERE) NE CONTIENT AUCUNE PIECE REPARABLE PAR L'UTILISATEUR.

CONSULTEZ UN TECHNICIEN QUALIFIE POUR L'ENTRETIENT

#### **Veuillez Lire le Manuel**

Il contient des informations qui devraient êtres comprises avant l'opération de votre appareil. Conservez S.V.P. ces instructions pour consultations ultérieures.

#### **Emballage**

Conservez la boite au cas ou l'appareil devait être retourner pour réparation.

#### Attention:

Lors de l'utilisation de produits électrique, assurezvous d'adhérer à des précautions de bases incluant celle qui suivent:

#### Alimentation

L'appareil ne doit être branché qu'à une source d'alimentation correspondant au voltage spécifié dans le manuel ou tel qu'indiqué sur l'appareil. Cet appareil est équipé d'une prise d'alimentation polarisée. Ne pas utiliser cet appareil avec un cordon de raccordement à moins qu'il soit possible d'insérer complètement les trois lames. Des précautions doivent êtres prises afin d'eviter que le système de mise à la terre de l'appareil ne soit désengagé.

#### Risque

Ne pas placer cet appareil sur un chariot, un support, un trépied ou une table instables. L'appareil pourrait tomber et blesser quelqu'un ou subir des dommages importants. Utiliser seulement un chariot, un support, un trépied ou une table recommandés par le fabricant ou vendus avec le produit. Suivre les instructions du fabricant pour installer l'appareil et utiliser les accessoires recommandés par le fabricant.

Il convient de ne pas placer sur l'appareil de sources de flammes nues, telles que des bougies allumées.

L'appeil ne doit pas être exposé à des égouttements d'eau ou des éclaboussures et qu'aucun objet rempli de liquide tel que des vases ne doit être placé sur l'appareil.

Assurez que lappareil est fourni de la propre ventilation.

Les dispositifs marqués d'une symbole "d'éclair" sont des parties dangereuses au toucher et que les câblages extérieurs connectés à ces dispositifs de connection extérieure doivent être effectivés par un opérateur formé ou en utilisant des cordons déjà préparés.

### Cordon d'Alimentation

Évitez d'endommager le cordon d'alimentation. N'UTILISEZ PAS L'APPAREIL si le cordon d'alimentation est endommagé.

#### Service

Consultez un technicien qualifié pour l'entretien de votre appareil.

YS No.	Description	Qty.	YS No.	Description	Qty.
	220N 100VDC 10%CAP BLKRAD POLYE FLM	1 1		,	
5932		1			
	10U 100DC 10%CAP BLK RAD POLYE FLM	1			
	_15U 100DC 10% CAP BLK RAD PLYE FLM	1			
	300UH COIL 22AWG R000 BOBBIN	1			
	690UH COIL 16AWG R000 AIR CORE	1			
	2X2-IB-3/8" FLYING HARDWARE BRACKET	2			
	ADAPTOR, SPEAKER STAND, METAL, BLACK	1			
	PLASTIC FOOT BLACK, POLYETHYLENE	8			
	CORNER, 3 LEGS, BLACK OXIDE	2			
	CORNER, 2 LEGS NO LIP BLACK OXIDE	4			
8578	3 X 3 ROLLED EDGE TR-PP3R8X3	1			
3462	CLIP 110X032 18-22AWG DISCO/INSL	1			
3478	CLIP 205/187X032 18-22AWG DISCO/INS	1			
3924	1/4" JCK PCB MT VERT 2XTIP HICURNT	2			
3628	SPKON 4C PCB MT VERT 250TAB GRY #4	2			
8596	SLIM BLACK XOVERDISH PLASTIC CNFG2	1			
3451	EYELET SMALL 0.089 OD PLATED	5			
	BAR HANDLE ALL METAL	1			
8604	10-32 T NUT	4			
7398	8R 30W 1"DRIVER RCF-N270TIT	1			
	1/2-13X1.5" NYLON HEX SCREW	1			
	1/2-13 NYLON HEX NUT	1			
	3/8-16X11/4 GRD5 FLAT ALLEN KEY SJ5	5			
	3/8-16X11/2 GRD5 FLAT SCKT HD JS500	4			
	NYLON SECUR-A-TACH MINI PLASTIC TIE	1	I		
	ALUMINIZED DECAL FOR 8595 SLIM DISH	1	I		
	"Y" LOGO ELITE SERIES MEDIUM DOMED	1			
	S.C BAYONET WIRE SOCKET TINNED	1	I		
	12V 18W SC BAYONET #1141 BULB	1	I		
	24 PIN BREAKAWAY LOCK .156	0.333	I		
	TRIFURCON TERM .156	4	ı 1		
	TERM HOUSING 8 CIR .156/RAMP	1	ı 1		
	4 CIR CHASSIS MOUNT HDR .156	1	ı 1		
	PCB CONN 4 CIR BOTTOM .156	2			
	6-32 KEPS NUT ZINC	1			
	1/4-20 T NUT	4			
	3/8-16 T-NUT (SCREW MOUNT)	1			
	10.W 2R 5% BLK RES	1	-		
	5.0W 3R9 5% BLK RES	1	-		
	10.W 3R9 5% BLK RES	2	-		
	6-32 X 1/2 PAN QUAD MS TIN PLATED	1	-		
	#6 X 1 1/4 FLAT QDRX WS LR CLEAR ZN	6	<u> </u>		
	#8 X 3/4 OVAL PH TYPE A BLACK OXIDE	14	<u> </u>		
	8-32 X 1" PAN PHIL TAPTITE JS500	4	-		
	#10 X 3/4 PAN PH TYPE A BLACK OXIDE	30	<u> </u>		
	#10 X 7/8 FLAT PHIL TYPE A JS500BLK	8	<u> </u>		
	#10 X 1" PAN PH TYPE A JS500 BLACK	4	<u> </u>		
	10-32 X 1 1/4 PAN QD MS JS500 BLACK	4			
	#14 X 1FLAT PH TYPE A JS500 M6 HEAD	4			
	#14X17/4 ALLEN FLHD WOOD SCRW JS500	6	I <del> </del>		
	1/4-20 X 1 5/16 TRUSS PH MS JS500	0	I <del> </del>		
	M5 X 25 PAN PHIL JS500 ZINC	2	l <del>                                    </del>		
	0.125 X 0.190 ALUMINUM RIVET	1	ı <del> </del>		
	SNAP IN 5/16 SPACER RICHCO	4	ı <del> </del>		
	10" 8R 160WPGM SPEAKER SOUND 18	1	l <del> </del>		
	1/4-20 SPLIT WASHER ZINC	2	ı <del> </del>		
	#10 FLAT WASHER FOR 3/16" BOLT	2	I <del> </del>		
3017			ı <del> </del>		
			ı <del> </del>		
			I		
			I		
		1			
			I		
			I		
			I		
		+	I		
			I		
			I		
			I		
		+	I		
		+			
		+	I		
		1			
			I		
		+	I		
		1			
		+	I		
		+	I		
		+			
		+	I		
		+	I		
			I		
			I		
	1	1		<u> </u>	



